

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1759
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಸುನೀಲ್ ವಲ್ಯಾಪುರ್ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ
 ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 14-03-2022
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಸಚಿವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ														
<p>ಅ) ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಾವುವು; (ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕಾಮಗಾರಿ/ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಯೋಜನೆ/ಕಾಮಗಾರಿ</th><th>ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ತಗುಲಿದ ವೆಚ್ಚ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಡಿ.ಡಿ.ಯು.ಜಿ.ಜಿ.ವೈ. ಯೋಜನೆ</td><td>14575.05</td></tr> <tr> <td>ಐಪಿಡಿಎಸ್ ಯೋಜನೆ</td><td>4180.47</td></tr> <tr> <td>ಮೀಟರ್ ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ</td><td>12.32</td></tr> <tr> <td>ಡಿಟಿಸಿ ಮೀಟರಿಂಗ್</td><td>1.62</td></tr> <tr> <td>ಸೌಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ</td><td>601.92</td></tr> <tr> <td>IPDS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೀಟರಿಂಗ್</td><td>0.42</td></tr> </tbody> </table>	ಯೋಜನೆ/ಕಾಮಗಾರಿ	ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ತಗುಲಿದ ವೆಚ್ಚ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಡಿ.ಡಿ.ಯು.ಜಿ.ಜಿ.ವೈ. ಯೋಜನೆ	14575.05	ಐಪಿಡಿಎಸ್ ಯೋಜನೆ	4180.47	ಮೀಟರ್ ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ	12.32	ಡಿಟಿಸಿ ಮೀಟರಿಂಗ್	1.62	ಸೌಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ	601.92	IPDS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೀಟರಿಂಗ್	0.42
ಯೋಜನೆ/ಕಾಮಗಾರಿ	ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ತಗುಲಿದ ವೆಚ್ಚ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)														
ಡಿ.ಡಿ.ಯು.ಜಿ.ಜಿ.ವೈ. ಯೋಜನೆ	14575.05														
ಐಪಿಡಿಎಸ್ ಯೋಜನೆ	4180.47														
ಮೀಟರ್ ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ	12.32														
ಡಿಟಿಸಿ ಮೀಟರಿಂಗ್	1.62														
ಸೌಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ	601.92														
IPDS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೀಟರಿಂಗ್	0.42														
<p>ಆ) ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಎಷ್ಟು ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿವೆ; (ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p>														
<p>ಇ) ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಘಟಕಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ; ಈ ಘಟಕಗಳಿಂದ ಎಷ್ಟು ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಘಟಕವಾರು ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>															
<p>ಈ) ಇನ್ನು ಎಷ್ಟು ಹೊಸ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ; (ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>														

ಉ) ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಲೋ-ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಹೊಸದಾಗಿ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಈ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಯಾವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ? (ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ನೀಡುವುದು)

ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ. ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುವ ಹೊಸ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3ದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 64 ಇಬಿಎಸ್ 2022

(ವಿ ಸುನಿಲ್ ಕುಮಾರ್)
ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು
ಸಂಸ್ಕೃತ ಸಚಿವರು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1759ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-1:-

ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು:-

ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು	ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ (ಮೆ.ವ್ಯಾ.ಗಳಲ್ಲಿ)	ಘಟಕ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ	2019-20			2020-21			2021-22 (ಜನವರಿ-2022 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ- ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)		
			ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು)	ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ದರ (ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ.)	ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು)	ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ದರ (ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ.)	ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂ.ಯು)	ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	ದರ (ಪ್ರತಿ ಯುನಿಟ್‌ಗೆ ರೂ.)
ಕ್ಲೀನ್ ಸೋಲಾರ್ ಪವರ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	40	28.06.2018	58.48	25.81	4.50	53.33	24.00	4.50	55.28	24.88	4.50
M/s. EKIALDE ಸನ್ ಎನರ್ಜಿ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್	20	21.10.2019	0	0	0	23.06	7.19	3.12	27.75	8.66	3.12

ಕಲಬುರ್ಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುವ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳು

Sl. No.	Name of the Allotte	Allotted Capacity in MW	LOA Date /GO date	Village	Taluk	District	Category
1	Banglore Solar Power Pvt Ltd	22	12-12-2017	Somalingadahalli	Chincholli	Kalaburgi	Private Solar Park
2	Ekialde Solar Pvt. Ltd.,	20	08-02-2018		Afzalpur	Kalaburgi	Phase 6
3	Manomya Pvt. Ltd.,	10	24-05-2018	Mothakapalli	Sedam	Kalaburgi	Private Solar Park
4	Nisa Renew Energy Pvt. Ltd.,	20	26-05-2018	Somalingadahalli	Chincholli	Kalaburgi	Private Solar Park
5	Kalburgi Cement Pvt. Ltd.,	6.8	04-05-2020	Chatrasala	Chincholi	Kalaburgi	captive
6	MG Associates	0.5	29-10-2021	Gola (B)	Alanda	Kalaburgi	captive
7	Ambizone Infrastructure Pvt. Ltd.,	1	16-11-2021	Gola (B)	Alanda	Kalaburgi	captive
	Total	80.3					

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1759ಕ್ಕೆ ಅನುಬಂಧ-3:-

**ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ
ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ. ವತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುವ ಹೊಸ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಗಳ
ಕಾಮಗಾರಿ ವಿವರಗಳು:-**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾಮಗಾರಿ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹಂತ
1	ರುದ್ರವಾಡಿ : ಹೊಸ 1x10 ಎಂವಿಎ, 110 ಕೆವಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರ.	ಆಳಂದ	ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
2	ಸಾಗನೂರ : ಹೊಸ 1x20 MVA 110/33KV ಮತ್ತು 1x10 MVA 110/11KV ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರ.	ಅಫಜಲ್‌ಪುರ	ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
3	ಕೊಳ್ಳೂರು ಕ್ರಾಸ್ : ಹೊಸ 1x10 MVA 110/33KV ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರ.	ಚಿಂಚೋಳಿ	ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.
4	ಗಾಣಗಾಪುರ: ಹೊಸ 2x100 MVA 220/110/11kV ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವೀಕರಣಾ ಕೇಂದ್ರ.	ಆಳಂದ	ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.